Index of Claims								

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination			
10/821,060	LESLIE ET AL.			
Examiner Bao Q. Truong	2875			

Rejected	HARRINEN BEGENERAL HER HARRINEN BERKEREN BERKEREN.	Bao Q.	Truong	2875		
Rejected   Restricted     I   Interference   O   Objected	(Through nu	meral)	Non-Elec	ted A Ap	peal	
Claim	√ Rejected — Cancelle	ed			ected	
Claim	= Allowed + Restrict	ea	Ш			
The color of the	Claim	Da	te		Date	$\forall$
C	Claim	TTII	11111	is is	1111	11 1
1	ginal Sinal	1111	11111	[		$\Box$
1         1         52         103         103         103         104         105         106         106         106         106         106         106         106         106         106         106         106         107         107         107         107         107         77         77         108         109         111         111         111         111	1 - 101 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	++++	$+\pm\pm\pm$		++++	+ 1
2	52		$\Box$			口
4 4 1 105		++++	++++	104		
5         5         5         100           6         6         100         100           7         7         100         100           8         8         100         100           9         9         100         100           9         9         100         111           10         11         112         112           12         14         12         14         15           12         14         15         16         16         115           13         15         15         66         117         118         118         119<	19 - 1 - 1 - 1   1   1   1   34	┝┼┼┼	+			+ 1
6         6         6         6         7         7         *         108         109         109         109         109         109         109         110         110         110         110         110         1110         110         1110         1110         1110         1111	5 5 = 56				+++	
No.	6 6 = 57		$\Box$			
9         9         *         100         *         110         *         110         *         110         *         110         *         110         *         110         *         110         *         110         *         110         *         111         111         111         112         12         14         *         111         113         *         111         113         *         111         *         111         *         111         *         *         44         *<	7 7 = 58		-+			H
1 10	9 - 1 - 1 - 1   1   1   1   1   1   1   1	<del></del>				<del>     </del>
10   11   2   22   1112   112   113   114   115   114   115	9 - 1 - 1 - 1   1   1   1   1   1   1   1	<del>                                     </del>				H
17	10 11 = 62	++++			-++	
11   13   14   15   15   16   16   16   16   16   16	112 63					
13   15   =	[			115		1-1-1
14   16   x       17   x       117   x       117   x       118   x       118   x       119   x       119   x       119   x       119   x       119   x       110   x <td></td> <td>+++-</td> <td>++++</td> <td></td> <td>+++</td> <td><del>     </del>    </td>		+++-	++++		+++	<del>     </del>
15   17   a	19 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		++++		+++	++-
16   18	15 17 = 68				+++	+13
17 20   121   122   123   124   124   124   124   125   126   126   126   127   128   128   129	16 18 " 69		$\Box \Box \Box$			
18         21         =         72         122         123         123         123         123         123         124         124         124         125         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128         129         129         129         129         129         130         130         131         131         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         136			++++			111
19   22			++++	122	++++	++-
20         23         =         74         1,25         1,25         22         1,25         1,25         1,25         1,25         1,25         1,25         1,25         1,25         1,27         1,27         1,27         1,27         1,27         1,27         1,27         1,27         1,27         1,27         1,28         1,27         1,28         1,28         1,28         1,28         1,28         1,28         1,28         1,29	191311111111111111111111111111111111111		1-1-1		++++	+
24         75         126         127         127         127         127         127         127         128         128         129         129         129         129         129         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         134         135         135         136         135         136	20 23 = 7			124	++++	+11
25         76         127           26         77         128           27         78         129           29         80         131           30         81         131           31         82         131           32         82         133           33         84         134           35         86         135           36         86         135           37         88         138           38         139         139           39         90         140           40         91         140           41         92         143           42         93         144           43         94         144           44         96         96           44         96         146           45         96         146           46         98         149           46         98         149           46         98         149           46         198         149	24 7	5	1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 +	126		
27         78         1,25           28         79         152           29         80         130           30         91         131           31         82         132           32         33         33           34         94         134           35         95         135           36         95         135           37         88         137           37         88         139           39         90         140           40         91         91           41         92         144           42         93         144           43         94         144           44         96         146           45         96         146           46         98         148           46         98         140			┵┼┼┼┼			
28			++++	128	+++	
29			1-1-1-1			-+
30	29					
S2   133   34   34   34   34   35   35   36   36   36   37   38   38   39   39   39   39   39   39	30	31				$\Box$
33		82	-+-+-	133		
34   35   35   35   35   35   35   35			-+		-+-	<del></del>
35	34	85				HH
36	35				+++	
88   139   140   140   141   141   142   142   143   144   144   145   145   146   146   147   147   147   148   149	36	87	1111			$\Box$
39 90 140 40 40 41 41 42 42 42 43 43 44 44 44 44 44 44 45 45 45 46 46 96 47 47 47 98 41 42 48 49 49 41 41 42 45 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46			<del>                                     </del>	139		1-1-1
40   91   141   142   142   143   144   145   146   146   149   14			1 1 1 1 1		+++	+++
41	40				++++	
42 43 44 45 96 46 97 47 48 98 98 98 98 98 98 98 98 98 9	41 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				+++	
44 44 45 46 96 47 97 47 98 48 98 149 149	42	93	++++			1-1-1
45 96 1447 47 47 98 146 99 146 146 147 147 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			++++	145	+++	+++-
46 97 14/ 47 98 148 149 46 149			1 1 1 1 1		+++	++++
47 98 149 49 99	46				++++	+++
48 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	47	98			$++\pm$	
		99	++++			